新聚餐食不不內間原證 學服如朝汝 數服如朝姑品南遊品 蘇熙如朝汝去國[5]	■ 基本来限日 異常公審報告。 通報 計學探測者告。 第一 15章 "春一二米附修 7 青 山※ 15章 (春一二十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	是是 等的 等的 等的 等的 等的 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。	金牌日買票旅技實物 公具度确定Winno.oqn (表现是此二十四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四	nes.www/cptH限1 自同公本市单统 (回 上文師公本改建,寺飛 直遊, 社皇郎,魏天。 寶遊, 社皇郎,魏天。 「智歌大皇、原表 「内國錦翹祭 作玄奘徒突耳云病。
製象	本章	100 100 300	8	
	<b>新衛子</b>			任本
	清 <b>》</b> 日   「良   :	中華日瀬		学報
VAINAV = Pera	10 五 首 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		35391AIZ/	8-14 数氧18座工果

保證書印製於說明書景後頁, 請惠求經銷實旗娶職冒日期及舊店堂。以確保您的權益

SAMPO

桌上型計算機 使用說明書

JF-B721VL

# **User Manual**

電源 功率 功率 知道地 AG-13X1

外型尺寸 機體淨重

42 (高) x 185 (長) x 148 (寬) 269.4g

#### 各部名稱

- 太陽能電源
- LCD顯示螢幕
- 角度顯示機體
- 捨入開關
- 定點功能
- 塑膠按鍵



## 規格

- 12位數液晶顯示。
- 本機約12分鐘內未再使用,電源將自動關閉。
- 小數與百分比計算。

- 記憶計算。
- 太陽能和鈕扣電池設置。

## 按鍵說明

ON/C AC:電源OFF狀態,按下開機。電源ON狀態,按下全部清除。

MU: 利潤運算鍵。

+ - X ÷ % (√ +/\_):

按一下爲所需要的基本功能運算鍵。

→ : 右移鍵(螢幕値向右位移 刪除最右方尾數)。

GT:總合計算鍵。

CE:按下清除上一步驟。

Simple good life, Sampo

定點功能 : 小數位設定開闢。

捨入開關: UP; 無條件進位鍵。

5/4; 四捨五入鍵。 CUT; 無條件捨去鍵。

記憶操作

M+ : 記憶加法鍵(可加上螢幕上的數值,並獨立記憶。)

M- : 記憶加法鍵(可減去螢幕上的數值, 並獨立記憶。)

MR : 叫出記憶總值。 MC : 清除記憶總值。

符號顯示

E : 答案超過螢幕位數時,顯示 "ERROR"。

- : 負數答案螢幕顯示 "-"。 MEMORY : 記憶標識。

#### 操作說明

#### 1.加減法運算

123+456-789=-210

ON/C 123+456-789=

#### 2.乘法運算

45.6 X 7.89=359.784

ON/C 45 • 6 X 7 • 89=

#### 3.除法運算

-3 + 4 = -0.75

ON/C 3 +\_ + 4 =

#### 4.除法運算

## 5.百分比運算

# 6.立方根式

$$2^3 = 8$$
 ON/C  $2 \times = =$ 

## 7.混合運算

$$\frac{-25 \times 40 + 100}{9} \times \frac{1}{2} = -50$$
ON/C 25 \*\( \times \) \( 40 \) + \( 100 \) \( \frac{1}{2} \) \( \frac{1}{2} \)

## 8.記憶運算

# 9.平方根式

#### 10.MU:利潤運算

$$\frac{100}{1 - \frac{20}{100}} = 125$$

ON/C 100 + 20 MU 125 MU 25

#### 11.GT:總合運算

32x5+4-6

79+2-30+88 175 + 3

ON/C AC 32 X 5 + 4 - 6 = GT 158 79+2-30+88= GT 97.5

175+3= gt 178 GT 433.5

#### 12.CE: 清除運算錯誤

123+456=579

ON/C 123 + 455 CE 456 =